

RAUU FERNSEHEN

HHH





Zukunftssicherheit durch Cassetten-Bedienung

Nah- und Fernbedienung



Spiele-Cassetten



Videotext-Cassette



IDEAL-COMPUTER





Qualität mit Konzept

Mit allen unseren Produkten wollen wir Ihnen Geräte anbieten, die sich durch eine fortschrittliche technische Konzeption und einen hohen Qualitäts-Standard auszeichnen. Eigenschaften, die man nicht von außen sieht, die aber durch langjährige Zuverlässigkeit erkennbar werden.

Der Fertigungs-Verlauf in unseren modernen Werken — wie zum Beispiel dem Graetz-Fernsehwerk in Bochum (Bild links) — ist durch ein planmäßiges Netz an Kontrollen gekennzeichnet, die alle der Qualitätssicherung dienen.

Sie reichen von der Prüfung jedes einzelnen Bauteiles über Stichproben-Prüfungen während der Fertigung, Mitarbeiter-Motivation (durch unser "Fehlerfrei-Programm") und einer umfassenden Endkontrolle bis hin zu permanent durchgeführten Langzeit-Tests.



Das moderne
Kompakt-Modul-Chassis
Es besteht aus steckbaren
Moduln, die sich im Service-Fall
schnell austauschen lassen.



Das VIDOM Diagnose-System
Das voll-integrierte Diagnosesystem mit optoelektronischer
Meßanzeige (VIDOM) garantiert
Ihnen schnelle Hilfe durch den
Techniker des Fachgeschäftes.



Die "Hellochrom"-Bildröhre
Die neuartige "Hellochrom"-Bildröhre mit Super-Leuchtkraft
wurde mit dem Ziel geschaffen,
das Farbbild noch leuchtkräftiger,
noch brillanter, noch schärfer zu
machen.

Sie stellt eine entscheidende Weiterentwicklung der bewährten, modernen IN-LINE-Bildröhre dar.

Die Erhöhung der Transparenz des Glases, verbesserte Bildschirm-Leuchtstoffe und eine neuartige Schlitzmaske schaffen



PAL/SECAM-Decoder

Zum Empfang in Grenzgebieten besitzen einige GRAETZ Farbfernseh-Modelle einen eingebauten PAL/Secam-Decoder.

die technischen Voraussetzungen für 70 % mehr Leuchtkraft gegenüber der normalen Farbbildröhre.



Cassetten-Bedienung. Das Das zukunftssichere System.

IDEAL-COMPUTER
PROGRAMM CARESTE

1 2 3 4 5 6 7 8

- LAUT + - HELL + - COLOR + IDEAL AUS

Wenn Sie sich für ein Farbfernsehgerät von Graetz mit Cassetten-Bedienung entscheiden, dann erhalten Sie mehr, als "nur" einen Fernseher.

Durch die Cassetten-Bedienung wird Ihr Gerät ausbaufähig zum Zentrum für spannende Bildschirmspiele (mit den TELE-MATCH-Cassetten). Sie leben heute schon mit der Gewißheit, für die technischen Entwicklungen der Zukunft vorgesorgt zu haben. Wenn außerdem die Bildschirmzeitung VIDEOTEXT eingeführt wird, ist (neben einer einfachen technischen Nachrüstung) nur eine weitere Cassette (die VIDEOTEXT-Cassette) notwen-

dig und Sie sind auf dieses neue Nachrichtenmedium eingestellt.

Bereits die Cassette zur Nahund Fernbedienung des Gerätes stellt eine bemerkenswerte Lösung des Bedienungskomforts dar: millionenfach bewährte IC-Technik mit Quarz-Steuerung sorgt für absolut zuverlässige und störungsfreie Funktion.

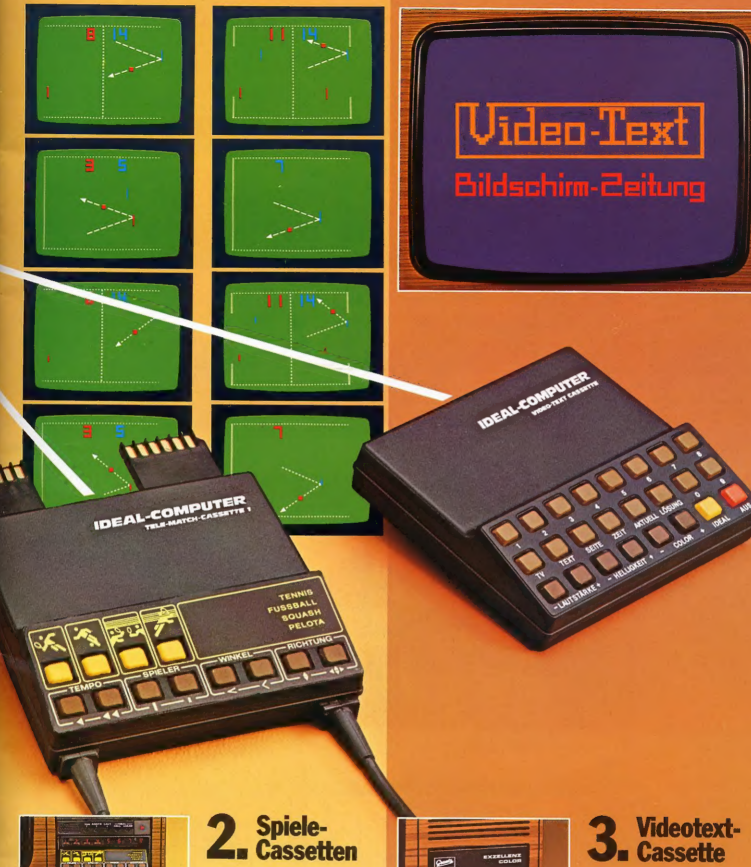
Die neue Generation von Farbfernsehgeräten mit Cassetten-Bedienung ermöglicht die individuelle Einstellung der Einschaltwerte von Lautstärke, Helligkeit und Farbstärke. Ferner sind Kontrast und Klang auch am Gerät einstellbar.



1. Bedienungs-Cassette

Praktischer geht es wirklich nicht: einfach die Bedienungs-Cassette aus dem Gerät herausnehmen – und schon wird die Nahbedienung zur perfekten Fernbedienung.

Nach Programmschluß zurück ins Cassetten-Fach – da hat die Bedienungs-Cassette immer ihren festen Platz.





Mit den als Zubehör erhältlichen Spiele-Cassetten wird der Bildschirm zum Spielfeld. TELE-MATCH ist der Freizeit-Spaß für die ganze Familie. Ab November 1977 sind schon zwei Cassetten erhältlich. Die

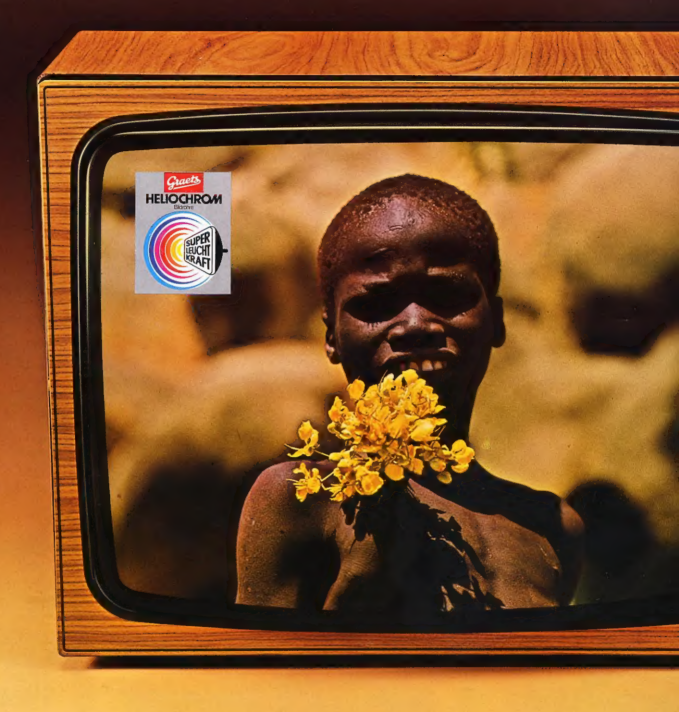
zwei Cassetten erhältlich. Die eine hat 4 Spiele (Tennis, Fußball, Squash und Pelota), die andere sogar 8 (Basketball, Practica, Hockey, Gridball, Tennis, Fußball, Squash und Pelota). Weitere Cassetten sind bereits in Vorbereitung.



Mit der Videotext-Cassette ist — nach einer einfachen Nachrüstung des Gerätes — der Empfang der zukünftigen Bildschirmzeitung VIDEOTEXT möglich. Mit einem Farbfernsehgerät mit Cassetten-Bedienung haben Sie sich also sämtliche Möglichkeiten offen gehalten.

Exzellenz color 2948 SLK





Ein Farbfernsehgerät mit eingebauter Zukunfts-Sicherheit

Der besondere Vorteil dieses Farbfernseh-Gerätes liegt in der Verwendung der neuartigen Cassetten-Bedienung. Sie stellt die wohl fortschrittlichste Lösung des Bedienungskomforts dar. Die Cassette zur Nah- und Fernbedienung des Gerätes kann jederzeit durch eine "Tele-Match"-Cassette für spannende Bildschirmspiele ausgewechselt werden.

Die Cassetten-Bedienung ist auch

die Grundlage für die Zukunftssicherheit dieses Gerätes. So ist
zum Beispiel bereits heute die
problemlose Nachrüstung für die
kommende Bildschirmzeitung
"Video-Text" vorbereitet.
Die neue "Heliochrom"-Bildröhre
wurde mit dem Ziel verwendet,
das Farbbild noch leuchtkräftiger,
noch brillanter, noch schärfer zu
machen.





Tele-Match

Durch einfaches Auswechseln der Bedien-Cassette wird Ihr Bildschirm zum Mittelpunkt fesselnder Spiel-Wettkämpfe.

Eine Vielzahl von Varianten ergibt sich durch die Veränderung von Geschwindigkeit, Größe der Spieler und des Abprallwinkels.



Videotext

Die zukunftssichere Konzeption dieses Gerätes ist der Grund dafür, daß technische Entwicklungen es nicht so schnell "veraltet" werden lassen. Durch ein-



fache Nachrüstung eines Moduls und eine zusätzliche Cassette kann das Gerät für den Empfang der kommenden Bildschirm-Zeitung VIDEOTEXT eingerichtet werden.





"Heliochrom"-Bildröhre

Diese neue Farbbildröhre bietet 70 % mehr Leuchtkraft durch verbesserte Bildschirm-Leuchtstoffe, eine neuartige Schlitzmaske und die Erhöhung der Transparenz des Glases.

Technische Daten siehe Seite 24.

Präfekt color 2944

vidom



Klangstärke durch zwei Lautsprecher

Bei der Entwicklung dieses
Farbfernsehers wurde besonderes
Augenmerk auf eine überdurchschnittliche Klangqualität gelegt.
Ein Breitband-Tieftöner an der
Gehäuseseite sorgt zusammen
mit einem zusätzlichen Laut-

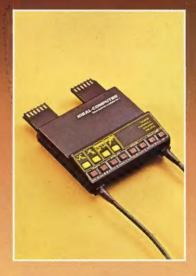
sprecher für die Hochton-Wiedergabe an der Gehäusefront für die Übertragung des vollen Klangspektrums.





Die Nahund Fernbedienungs-Cassette Sie stellt die wohl interessanteste Lösung des Bedienungskomforts dar. Ins Gerät ein-

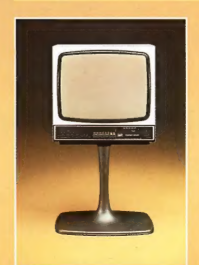
gesteckt dient sie als Nahbedienung und dem Gerät entnommen als drahtlose Ultraschall-Fernbedienung für alle wichtigen Funktionen.





Tele-Match

Durch einfaches Auswechseln der Bedien-Cassette wird Ihr Bildschirm zum Mittelpunkt fesselnder Spiel-Wettkämpfe. Eine Vielzahl von Varianten ergibt sich durch die Veränderung von Geschwindigkeit, Größe der Spieler und des Ball-Abprallwinkels.



Den "Präfekt color 2944"
gibt es in zwei interessanten
Gehäusevarianten:
nußbaumfarbig und weiß.
Auf dem als Zubehör lieferbaren
Drehfußgestell wirkt das Gerät
besonders elegant.

Die Verwendung der neuartigen Cassetten-Bedienung bietet auch bei diesem Gerät die Gewähr für problemlose Anpassung an die technische Entwicklung. Durch "Tele-Match", der Spiele-Cassette, die als Zubehör lieferbar ist, können Sie Ihren Bildschirm zur Spielwiese machen. Bei diesem Farbfernsehgerät ist die Nachrüst-Möglichkeit für VIDEOTEXT vorgesehen.

Technische Daten siehe Seite 24.

Peer color 2943





Kompakte Abmessungen im 51 cm-Format

Wenn Sie beabsichtigen, Ihr Farbfernsehgerät in einer Schrankwand unterzubringen, dann bietet sich der "Peer color 2943" durch seine kompakten Abmessungen geradezu an. Das 51 cm-Bildformat macht ihn dabei zum idealen Gerät für mittlere und kleinere Räume (günstigster Betrachtungsabstand 3 Meter). Die INLINE-Farbbildröhre und eine abschaltbare automatische Scharfabstimmung (AFC) sorgen

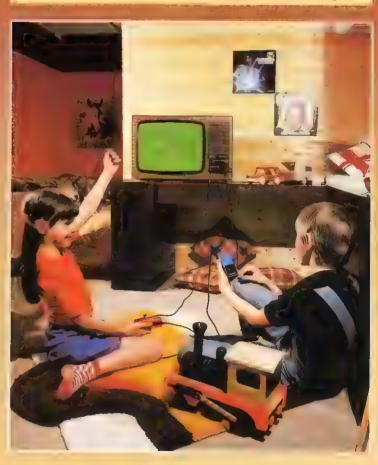






Die Cassetten-Bedienung Durch einfaches Auswechsein der Nah- und Fernbedienungs-Cassette durch eine Spiele-Cassette kann der

Freizeitspaß beginnen.
Ab November '77 gibt es zwei
Cassetten zur Auswahl (mit
4 bzw. 8 Spielen), weitere Cassetten sind in Vorbereitung.



Tele-Match

Die Spiele-Cassette "Tele-Match" macht Ihren Bildschirm zum Mittelpunkt spannender Spiel-Wettkämpfe. Eine Vielzahl von Varianten ergibt sich durch die Veränderung von Geschwindigkeit, Größe der Spieler und des Ball-Abprallwinkels.

für eine brillante Farbwiedergabe. Das Kompakt-Modul-Chassis mit VIDOM-Diagnosesystem, das bei allen Graetz Farbfernsehgeräten Verwendung findet, sorgt auch hier für Zuverlässigkeit und Servicefreundlichkeit. Die Verwendung der neuartigen Cassetten-Bedienung bietet auch bei diesem Gerät die Gewähr für problemlose Anpassung an die technische Entwicklung.

Durch "Tele-Match", der Spiele-

PREH COLOR

Cassette, die als Zubehör lieferbar ist, können Sie Ihren Bildschirm zur Spielwiese machen. Bei diesem Farbfernsehgerät ist die Nachrüst-Möglichkeit für VIDEOTEXT vorgesehen.



Auf dem als Zubehör lieferbaren Drehfußgestell wirkt das Gerät besonders elegant. Der "Peer color 2943" ist in Weiß und nußbaumfarbig erhältlich.

Technische Daten siehe Seite 24.

Herzog color 2941 500





Schlanke Symmetrie in der Formgebung











Tele-Match Die Spiele-Cassette "Tele-Match" macht Ihren Bildschirm zum Mittelpunkt spannender Spiel-Wettkampfe. Ab November '77 stehen 2 Cassetten zur Auswahl (mit 4 bzw. 8 Spielen). Weitere

Cassetten sind in Vorbereitung.





Einstellung

Die Einstellung von Klang und Kontrast läßt sich nach Ihrem persönlichen Empfinden mit zwei Einstellreglern vornehmen.

und sich entspannen möchte. Für vollendeten Komfort ist dieses Gerät ebenfalls mit der neuartigen Cassetten-Bedienung ausgestattet. Die Nah- und Fernbedienung "Ideal-Computer" kann zur aktiven FreizeitgestalAuch die Einschaltwerte von Lautstärke, Helligkeit und Farbstärke sind einstellbar.

tung jederzeit durch eine "Tele-Match" Spiele-Cassette ausgetauscht werden. Bei diesem Farbfernsehgerät ist die Nachrüst-Möglichkeit für wo man es sich bequem machen VIDEOTEXT vorgesehen.

Die elegante, symmetrisch schlanke Formgebung und die kompakten Abmessungen dieses Farbfernsehgerätes schlagen seine Aufstellung überall da vor,

Die VHF/UHF-Speichereinheit

des Gerätes ist für die Programmierung von bis zu

8 Programmen ausgelegt.

8 Programme

Auf dem als Zubehör lieferbaren Drehfußgestell wirkt das Gerät besonders elegant. Der "Herzog color 2941" ist in Weiß und nußbaumfarbig erhältlich.

Technische Daten siehe Seite 24.

Burggraf color 2849 SLK







Sonderausführung zum Empfang des DDR-Programms lieferbar

Das Top-Modell mit Super-Leuchtkraft und HiFi-Sound

Im "Burggraf color 2849 SLK" finden Sie ein Farbfernsehgerät, bei dem in allen technischen Eigenschaften Spitzenwerte erreicht werden. Ein kompromißloses Geräte-Konzept für Menschen, die das Vollkommene suchen.

Den bestechenden Gesamteindruck des "Burggraf color 2849 SLK" dominiert eine bisher unerreichte Leuchtkraft und Schärfe des Farbbildes. Sie ist das sichtbare Ergebnis eines neuen Bildröhren-Typs, der Heliochrom-Bildröhre. Die übrigen Eigenschaften dieses Luxus-Farbfernsehgerätes stehen in einem ebenbürtigen Verhältnis zur Bildwiedergabe:

16 Programme

Mit Hilfe des elektronischen Sendersuchlaufes können bis zu 16 Programme gespeichert und jederzeit mit der Ultraschall-



Landgraf color 2878





Mit vollelektronischem Programm-Speicher für 16 Stationen.





Über den elektronischen Sender-Suchlauf können bis zu 16 Programme gespeichert werden. Als Anzeige dienen 3 Leuchtdioden für die Bereichswahl und 8 weitere LED für die Kanale.

Bei jedem Programmwechsel erscheint für ca. 3 Sekunden die Programmzahl auf dem Bildschirm.

Durch Drücken der Taste "DIS-PLAY" auf der Ultraschall-Fernbedienung kann ebenfalls jederzeit die entsprechende Programmzahl eingeblendet werden.



16



An der Rückseite ist die Anschlußbuchse für einen Außenlautsprecher.

An der Vorderseite des Gerätes befinden sich zwei Anschlußbuchsen für Tonbandgerät bzw. Cassetten-Recorder und Kopfhörer. Mit dem "IC-Computer", der drahtlosen Ultraschall-Fernbedienung lassen sich folgende Einstellungen vornehmen:

- Direktwahl von 16 Programmen,
- Farbstärke,
- Helligkeit,
- Lautstärke,
- Programm-Einblendung im Bildschirm,
- Kurzzeitige Ton-Unterbrechung,
- Ideal-Farbbild (das ist eine

Ideal-Einstellung von Farbstärke und Helligkeit, die Sie selbst nach Ihrem Geschmack programmieren können),

 Aus (im Bereitschaftszustand, von dem aus jederzeit durch Drücken einer Programmtaste wieder eingeschaltet werden kann).

Bei diesem Farbfernsehgerät ist die Nachrüst-Möglichkeit für VIDEOTEXT vorgesehen.

Kornett color 2847







Großes Bild zu kleinem Preis



Sonderausführung zum Empfang des DDR-Programms lieferbar



Neben der Klang-Taste ist die Taste zur "Ideal-Farbbild"-Einstellung bei diesem GRAETZ Farbfernseher von Bedeutung. Ein Druck genügt und Sie erhalten — unabhängig von den Schiebereglern — automatisch eine Ideal-Einstellung von Farbstärke und Kontrast.



Die Programmwahl erfolgt durch Berühren der Sensor-Flächen. Insgesamt können 8 Sender gespeichert werden. Der "Kornett color 2847" ist selbstverständlich auch für Video-Anschluß (Bildplattenspieler oder VCR-Recorder) programmierbar.



Den "Kornett color 2847" gibt es in Weiß oder nußbaumfarbig. Als Sonderzubehör gibt es das Drehfußgestell 14.

Präfekt color 2744







Der Klangstarke mit zwei Lautsprechern



Sonderausführung zum Empfang des DDR-Programms lieferbar





Weniger sichtbar, dafür aber unüberhörbar, zeigt sich der besondere Vorteil dieses 56-cm-Farbfernsehgerätes: Die Übertragung des vollen Klangspektrums über eine aus zwei Konzertlautsprechern bestehende Breitband-Kombination.

GRAETZ Präfekt color gibt es weiß oder nußbaumfarbig. Als Sonderzubehör erhalten Sie das Drehfußgestell 13. Das Softline-Design vermittelt Modernität und Funktionalität.



Selbstverständlich Programm-Sensor für 8 VHF/UHF-Programme, wobei der Hauch einer Berührung der Sensorflächen genügt, um die Programme zu wechseln. Nach der Einstellung an Sensor 7 läßt sich ein Video-Recorder anschließen.

Technische Daten siehe Seite 25.

Fähnrich color 2842







Mit Ideal-**Farbbild-Taste**



Sonderausführung zum Empfang des **DDR-Programms** lieferbar



Eine Besonderheit ist die "Ideal-Farbbild"-Taste. Nach Druck erhalten Sie, unabhängig von der Stellung der Schieberegler, automatisch eine Ideal-Einstellung von Kontrast und Farbstärke. Somit also eine optimale Farbwiedergabe. Ein weiterer Vorteil dieses Gerätes ist die Klangtaste.

Eines der preiswertesten Farbfernseh-Tischgeräte von GRAETZ mit 51-cm-INLINE-Bildröhre, Der GRAETZ Fähnrich color ist ein Farbfernsehgerät für alle, die Platz und Geld sparen möchten, aber auf optimale Bildqualität und Bedienungskomfort nicht verzichten wollen. Sein Innenleben entspricht dem eines Großen mit einem erprobten und bewährten Kompakt-Modul-Chassis. Das VIDOM-Diagnose-System gibt Ihnen die Sicherheit eines modernen technischen Konzeptes und garantiert im Bedarfsfall die rasche Hilfe des Fachhändlers. Diesen Fähnrich color gibt es nußbaumfarbig oder weiß und als Sonderzubehör das Drehfußgestell 13.

Idealabmessungen für das Regal: 65,5 cm breit, 43 cm hoch und 45 cm tief.



Technische Daten siehe Seite 25.







Farbfernseh-Portable mit höchster Bildqualität



Sonderausführung zum Empfang des DDR-Programms lieferbar



Dieses außergewöhnliche
Portable mit 42-cm-INLINE-Bildröhre macht auch das Farbfernsehen mobil. Cristal color ist
leicht und bequem transportierbar durch die in das Gehäuse
integrierten Tragegriffe.
Überall haben Sie ein kontrastreiches, leuchtendes und gestochen scharfes Farbbild. Das
sind die Vorteile der INLINEFarbbildröhre.



Unterhalb des Programm-Sensors befindet sich die Schaltbuchse für einen Kopfhörer. Sie können fernsehen, ohne andere

zu stören.



Markgraf electronic 2850







Mit VIDOM-Diagnosesystem



Senderwahl mit Programm-Sensor. Das bedeutet: keine verschleißanfällige Mechanik — nur noch zuverlässige Elektronik! Zum Umschalten der Programme genügt eine kurze Berührung der jeweiligen Sensor-Fläche.



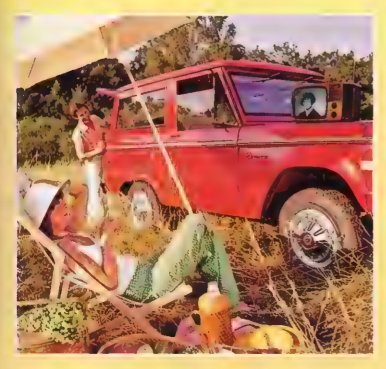
Die Programm-Leuchtanzeige sagt ihnen auf einen Blick, welchen Sender Sie gerade eingeschaltet haben.



Dieses formschöne Schwarzweiß-Fernsehgerät gibt es passend zu Ihrer Wohnungseinrichtung nußbaumfarbig oder in Weiß. Beide Varianten im eleganten Softline-Design mit abgerundeten Ecken.



Für zu Hause und unterwegs



Das Besondere an der Stewardess electronic: Das Gerät kann sowohl zu Hause - an die Steckdose - als auch unterwegs an eine Autobatterie - angeschlossen werden. Das macht dieses Portable mit der 31-cm-Bildröhre außerordentlich vielseitig. Das Autobatteriekabel wird serienmäßig mitgeliefert. Die Umschaltung auf den entsprechenden Anschlußwert (220 V~/ 12 V-) erfolgt automatisch. Das Gerät besitzt eine eingebaute Teleskopantenne und ist deshalb an jedem Aufstellort sofort einsatzbereit. Selbstverständlich ist auch eine Anschlußbuchse für eine Außenantenne vorhanden.



Eine besonders gelungene Lösung ist die in das Gehäuse eingearbeitete Griffmulde.

Technische Daten siehe Seite 25

Technische Daten Fernsehempfänger

Farbfernsehempfänger

	Exzellenz color 2948 SLK	Präfekt color 2944	Peer color 2943	Herzog color 2941	Burggraf color 2849 SLK	Landgraf color 2878
Bildschirmdiagonale (cm)	66	56	51	51	66	66
INLINE-Farbbildröhre	HELIOCHROM	•	•	•	• HELIOCHROM	•
Modul-Chassis mit VIDOM-Technik	•	•	•	•	•	•
Ultraschall- Fernbedienung	Bedienungs- Cassette (UFB 9)	Bedienungs- Cassette (UFB 9)	Bedienungs- Cassette (UFB 9)	Bedienungs- Cassette (UFB 9)	IC-Computer (UFB 8)	IC-Computer (UFB 8)
Elektronischer Programmiersuchlauf	_	_	_		•	•
Anzahl der Programme	8 VHF/UHF (direkt)	8 VHF/UHF (direkt)	8 VHF/UHF (direkt)	8 VHF/UHF (direkt)	Am FS-Empfänger: 16 VHF/UHF (sequentiell) Mit IC-Computer: 16 VHF/UHF (direkt)	Am FS-Empfänger; 16 VHF/UHF (sequentiell) Mit IC-Computer; 16 VHF/UHF (direkt
Programm- leuchtanzeige	•	•	•	•	Bildschirm- Einblendung	Bildschirm- Einblendung
Abschaltbare VHF/UHF-Abstimm- automatik (AFC)	•	•	•	•	VHF/UHF-Feinab- stimmung, (+/-) programmierbar	VHF/UHF-Feinab- stimmung, (+/-) programmierbar
"IDEAL-Farbbild"-Taste	•	•	•	•	•	•
Lautsprecher (cm)	13 x 18	13 x 18 und 5,7 x 12	10 x 15	10 x 15	Integrierte Box mit Breitbandlaut- sprecher 12,8 cm Ø	13 x 18
Klang-Einsteller	stufenios	stufenios	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenios
Quick-Taste (Ton "Aus/Ein")	-	-	_	-	•	•
Anschlüsse für TB-Aufnahme, Außenlautsprecher und Kopfhörer	0	_	_	_	TB-Aufnahme und Kopfhörer	•
Anschlußmöglichkeit für VCR-Betrieb	•	•	•	•	•	•
Netzspannung (Volt ~)	220	220	220	220	220	220
Verbrauch (Watt)	ca. 200	ca. 200	ca. 180	ca. 180	ca. 200	ca. 200
Gehausefarben	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß; schwarz/silber	ливbaumfarbig; weiß
Abmessungen (BxHxT), cm	77,5 x 51,5 x 45,5	54 x 52 x 43	65,5 x 43 x 45	50 x 50 x 45	76 x 51,5 x 45,5	76 x 51,5 x 45,5
Gewicht (kg)	ca. 39,5	ca. 32	ca. 29	ca. 28	ca. 39,5	ca. 39,5
TELE-MATCH Spiele-Cassetten (Sonderzubehor)	•	•	•	•	-	
Drehfußgestell (Sonderzubehor)	14	13	13	13	14	14
PAL/Secam-Nachrustsatz (CCIR-Norm)	•	•	•	•	•	_
PAL/Secam-Sonder- ausfuhrung (CCIR-Norm)	•	_		_	•	_

Farbfernsehempfänger

	Kornett color 2847	Präfekt color 2744	Fähnrich color 2842	Cristal color 284
Bildschirmdiagonale (cm)	66	56	51	42
INLINE-Farbbildröhre	•	•	•	•
Modul-Chassis mit VIDOM-Technik	•	•	•	•
Anzahl der Programme	8 VHF/UHF (Sensoreinheit)	8 VHF/UHF (Sensoreinheit)	8 VHF/UHF (Sensoreinheit)	8 VHF/UHF (Sensoreinheit)
Programmleuchtanzeige	•	•	•	•
Abschaltbare VHF/UHF- Abstimmautomatik (AFC)	•	•	•	•
"IDEAL-Farbbild"-Taste	•	_	•	_
Lautsprecher (cm)	13 x 18	13 x 18 und 5,7 x 12	10 x 15	10 x 15
Klang-Einsteller	Taste	_	Taste	-
Anschlusse für TB-Aufnahme, Außenlautsprecher und Kopfhörer	0	-	_	Kopfhörer
Anschlußmöglichkeit für VCR-Betrieb	•	•	•	•
Netzspannung (Volt ~)	220	220	220	220
Verbrauch (Watt)	ca. 200	ca. 200	ca. 180	ca. 180
Gehausefarben	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß	schwarz/silber
Abmessungen (BxHxT), cm	76 x 51,5 x 45,5	54 x 52 x 43	65,5 x 43 x 45	51 x 35 x 40
Gewicht (kg)	ca. 39	ca. 32	ca. 28	ca. 18
Drehfußgestell (Sonderzubehör)	14	13	13	_
PAL/Secam-Sonderausfuhrung (CCIR-Norm)	•	•	•	•

VIDOM = Voli-lineghertes Diagnose-System mit Optoelektromscher Mebanze

Schwarzweiß-Fernsehempfänger

	Markgraf electronic 2850	Stewardess 2722	
Portable		•	
Tischgerät	•	And	
Bildschirmdiagonale (cm)	61	31	
Anzahl der Programme (Sensoreinheit)	8 VHF/UHF	-	
Programmwähler	_	VHF und UHF	
Programmleuchtanzeige	•	-	
Front-Lautsprecher (cm)	10 x 15	9 Ø	
Klang-Einsteller	stufenios	_	
Bedienung	vorne	vorne und Ruckseite	
VIDOM-Technik	•	-	
Anschluß fur KoaxAntenne	•	•	
Teleskopantenne	-	•	
Netzspannung (Volt ~), Verbrauch (Watt)	200-240, ca. 50	220, ca. 45	
Autobatterie-Spannung (Volt), Verbrauch (Watt)	-	12, ca. 25 (Autobatteriekabel beigelegt)	
Gehausefarben	nuBbaumfarbig; wei8	braun/nußbaumfarbig	
Abmessungen (BxHxT)	72 x 48 x 41,5	42,5 x 28 x 28	
Gewicht (kg)	ca. 25	ca. 7,7	
Drehfußgestell (Sonderzubehör)	14	-	

Music Center 308



Die Musikanlage, die vom Sessel aus gesteuert wird.

Was bisher nur bei Farbfernsehgeräten die Grundlage für Zukunftssicherheit und Bedienungskomfort war, ist mit diesem Gerät erstmals auch bei Stereoanlagen verwirklicht worden. Das Music Center 308 können Sie bequem vom Sessel aus steuern. Kein Aufstehen mehr, weil das gerade gehörte Musikprogramm durch einen langen Wortbeitrag abgelöst wird. Das leichte Antippen einer Taste des "HiFi-Computers" genügt und Sie können auf einen anderen der sieben UKW-

Festsender umschalten.
Der "HiFi-Computer", die Ultraschall-Cassette zur Nah- und
Fernbedienung aller wichtigen
Funktionen setzt neue Maßstäbe
im Bedienungskomfort bei
Stereo-Anlagen.

Die "Ideal-Fidelity"-Taste wirkt als Rauschfilter bei UKW-Empfang und als DLPF-Filter bei Plattenbzw. Cassetten-Wiedergabe. Der eingebaute Recorder besitzt eine automatische Chromdioxid-Umschaltung, automatische Aussteuerung und Cue-Einrichtung.











Leucht-Display

Die jeweilige Einstellung der Lautstärke, Stereo-Balance, Bässe und Höhen wird durch je eine Kette von Leuchtdioden angezeigt.

Empfangsteil und Verstärker

Das "Music Center 308" empfängt LW, MW und UKW und bietet 2 x 50 Watt Musikleistung (2 x 30 W Sinus).



UKW-Festsender

Die 7 UKW-Festsender Einstell-Trimmer lassen sich zur eindeutigen Identifikation der vorgewählten Stationen mit entsprechenden Kennzeichnungs-Schildchen versehen.



HiFi-Computer

Diese neuartige Bedienungs-Cassette dient zur Nah- und Fernbedienung folgender Funktionen:

- Lautstärke
- Stereo Balance
- Bässe
- Höhen
- Still-Schaltung
- Direktwahl von 7 UKW-Festsendern



Plattenspieler

Der HiFi-Automatik-Plattenspieler DUAL 481 ist mit einem Magnet-Tonabnehmer-System ausgestattet. Weitere interessante Details sind der hydraulische Tonarmlift, Antiskating-Einstellung und stufenlose Einstellung der Auflagekraft.

Technische Daten siehe Seiten 44 und 45.

Music Studio 307

Preiswerte Stereo-Cassetten-Kombination

Das ist ausgesprochen praktisch: Ihre liebsten Cassetten haben Sie bei dieser Stereo-Kombinations-Anlage immer gleich zur Hand. Das Cassetten-Fach für 16 Cassetten wird durch eine Klarsicht-Abdeckung geschützt.

Die Merkmale des Stereo-Cassetten-Recorders verdienen besonders erwähnt zu werden: Neben der automatischen Aufnahme-Aussteuerung und der automatischen Umschaltung auf Chromdioxid-Band besitzt das Gerät ein dreistelliges Bandzählwerk. Das erlaubt das schnelle Finden bestimmter Bandstellen.



3 Wellenbereiche bietet das Steuergerät: Langwelle, Mittelwelle und Ultrakurzwelle. Den kraftvollen Klang bringen 2 Endstufen mit je 30 Watt Musikleistung.

Weil UKW am häufigsten genutzt wird und auch Stereo-Rundfunkempfang ermöglicht, wurde diese Anlage mit UKW-Festsendertasten ausgerüstet. 5 Stationen können gespeichert werden. Sie sind dann durch einfachen Tastendruck jederzeit abrufbar.







dafür, daß jeder Sender — auch wenn er nicht ganz präzise eingestellt wurde — automatisch optimal auf seine richtige Frequenz abgestimmt wird. Und Servo-Abstimmung bedeutet, daß diese Automatik nur dann wirksam wird, wenn die Sendersuche abgeschlossen ist, d. h. der Abstimmknopf nicht weiterbewegt wird.

Der Vorteil für Sie: Bei der Sendersuche "springt" die AFC nicht von einem Sender zum nächststärkeren.





Music Center 306a



Die kompakte Musikanlage mit "Ideal-Fidelity"-Einrichtung

Diese preiswerte Musikanlage bietet Ihnen einen Automatik-Plattenwechsler, einen Stereo-Cassetten-Recorder und ein 3 Wellenbereichs-Rundfunk-Empfangsteil in einer formschönen Einheit.

Die einzigartige Besonderheit dieser Anlage ist die "Ideal-Fidelity"-Einrichtung. Hier wird durch Tastendruck eine dynamische Rauschunterdrückung und bei UKW-Stereo zusätzlich ein Stereo-Rauschfilter eingeschaltet.
Das Ergebnis: Rauschfreie Wiedergabe von Schallplatten und
Cassetten, rauschfreier Empfang
von UKW-Sendungen und störungsarmer Empfang auf Lang-,
Mittel- und Kurzwellen.



Lassen Sie sich von der hohen Klangtreue durch eine Demonstration der "Ideal-Fidelity"-Taste bei Ihrem Fachhändler überraschen.



Das Steuergerät besitzt 3 Wellenbereiche (UKW, MW, LW) und bietet 2 x 30 Watt Musikleistung. Besonders praktisch sind die fünf UKW-Festsender-Tasten.











Der Automatik-Plattenwechsler (PE 3044 mit Magnetsystem DMS 210) ist auf zwei Geschwindigkeiten umschaltbar. Die Wechselachse und ein Zentrierstück werden serienmäßig mitgeliefert.



Der Stereo-Cassetten-Recorder zeichnet sich vor allem durch Ausstattungs-Merkmale aus, die zur Bedienungserleichterung beitragen:

- automatische Aufnahme-Aussteuerung
- automatische Umschaltung auf Chromdioxid-Band
- Bandzählwerk

 Cue- und Review-Einrichtung (dies ermöglicht das gleichzeitige Mithören beim Vorbzw. Rücklauf des Bandes und ist besonders beim Mischen verschiedener Tonquellen sehr praktisch)

Technische Daten siehe Seite 45.

Master 306





Perfektion schon in der mittleren Preisklasse

Der GRAETZ "Master 306" ist ein HiFi-Stereo-Steuergerät nach DIN 45 500. Mit 4 Wellenbereichen und völlig neuartiger optoelektronischer Abstimm-Anzeige im Skalenzeiger. Präzise Programmierung von 5 UKW-Festsendern mit der U-Set-Einrichtung. GRAETZ Master hat eine Musikleistung von 2 x 45 Watt (2 x 30 Watt Nennleistung).

"Master 306" erhalten Sie in Schwarz oder Metallic/Anthrazit.







AFC-Logik: Durch Druck auf den Abstimmknopf springt dieser heraus und liegt dann griffig in der Hand. Wird dieser Knopf nach dem Abstimmvorgang wieder eingedrückt, schaltet sich die elektronische Abstimmautomatik ein. Dabei werden eventuelle Ungenauigkeiten der UKW-Sendereinstellung elektronisch korrigiert.



Im Skalenzeiger integrierte, neuartige Feldstärke-Anzeige mit 10 Leuchtdioden. Die Anzahl der aufleuchtenden Dioden von 2–10 zeigen die Feldstärke des empfangenen Senders und damit die exakte Abstimmung an.



Null-Abstimmungs-Instrument für den FM-Bereich, das gleichzeitig als Programmierungs-Anzeige für die U-Set-Einrichtung Verwendung findet.



Neuartige U-Ferntaste, die eine spürbare Rauschunterdrückung bei schwach einfallenden Stereo-Sendern bewirkt. Darüber Schiebeeinsteller für den Höhenbereich.

Master Studio 306





HiFi-Stereo-Steuergerät mit hochwertigem Stereo-Cassetten-Teil



Gleiches solides HiFi-Chassis wie beim Grundgerät Master. Master Studio enthält zusätzlich ein hochwertiges HiFi-Stereo-Cassetten-Laufwerk mit Aussteuerungs-Automatik sowie automatischer Bandendabschaltung und Tastenauslösung. In den Skalenbereich ist eine elektronische Digital-Schaltuhr mit 4 Leuchtanodenröhren integriert.

Eine Besonderheit des Gerätes ist die "Blende"-Taste. Damit wird (in Verbindung mit der "Pause"-Taste des Recorders) ein "weiches" Ein- und Ausblenden von zugemischten Tonquellen ermöglicht.

Wie beim Grundgerät "Master 306" ist auch hier das Programmieren von 5 UKW-Festsendern ein wesentlicher Vorteil.











Im Skalenbereich ist eine elektronische 24-Stunden-Digital-Uhr mit Automatik-Schalt-Funktionen für Radio- und Cassettenteil. Folgende Zeitanzeigen sind möglich: Normale Uhrzeit, vorgewählte Schaltzeit, Stundenund Minuten-Anzeige umschaltbar auf Minuten- und Sekundenanzeige (Stoppuhr-Funktion). Nullstellung der Uhrzeit und der Schaltzeit.

Profi 306





Ein Steuergerät der Spitzenklasse

GRAETZ bringt mit dem HiFi-Receiver Profi ein Spitzengerät, dessen Technik sich an den Maßstäben professioneller Elektronik orientiert. Ein neuartiges Design, nämlich die Trennung von Bedienfeld und Anzeigefeld machen den Profi zu einem Receiver, der optimal bedient und daher von jedermann in all seinen Funktionen genutzt werden kann. HiFi-Stereo-Receiver der Spitzenklasse mit System-Modul-Technik. Das HiFi-Chassis weist im HFund NF-Teil hervorragende Meßwerte auf und übertrifft die

HiFi-Norm DIN 45 500 in allen Punkten. Die Musikleistung beträgt beim GRAETZ Profi 2 x 80 Watt (2 x 50 Watt Nennleistung bei einem Klirrfaktor von weniger als 0,2 %).

Die optischen Anzeigen sind im Anzeigefeld zusammengefaßt. Oben: AM-Skala und Feldstärke-Anzeige. Unten: FM-Skala und integrierte Null-Abstimmung. Mitte: 10 Betriebsanzeigen. Neuartige Lichtbündelung im Skalenanzeiger, alternativ für den AM- und FM-Bereich.







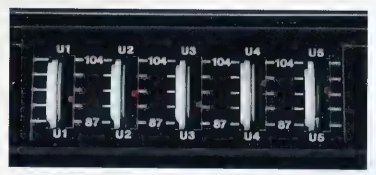




Muting-Taste: Rauschunterdrückung bei der FM- und AM-Senderabstimmung. U-set-Taste: Präzisions-UKW-Festsender-Programmierung.



Eingangs-Wähler für Radio, Platte, Band und Reserve (hochohmiger Eingang). Schaltung für Lautsprecher-Gruppe 1, Lautsprecher-Gruppe 2 und Quadro-Sound.



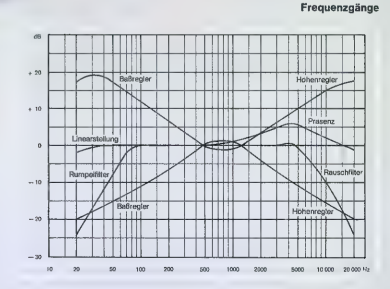
Der "Profi 306" besitzt 2 Kopfhörer-Buchsen. Denken Sie beispielsweise daran, daß die Übertragung von Kunstkopf-Stereophonie nur über Kopfhörer möglich ist. Hier können also ohne zusätzliche Adapter zwei Personen gleichzeitig mithören.



Profi Studio 306

Die Super-HiFi-Cassetten-Kombination

Auch dieses Gerät ist mit dem neuen System-Modul-Chassis des Profi 306 ausgestattet. Es enthält zusätzlich ein hochwertiges HiFi-Stereo-Cassetten-Laufwerk. "Profi Studio 306" gibt es in Schwarz, Anthrazit oder Metallic/ Anthrazit.



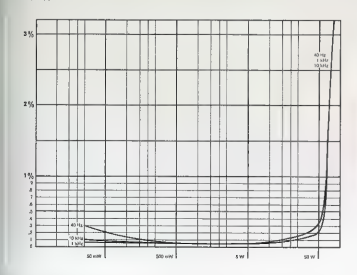


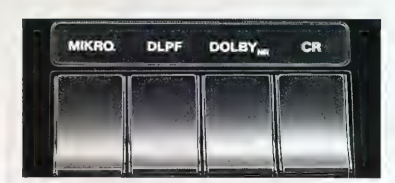


COLUMNICATION OF THE PARTY OF T

Integrierter HiFi-Stereo-Cassetten-Recorder mit DOLBYund DLPF-RauschunterdrückungsSystemen, automatischer Bandendabschaltung mit Tastenauslösung und Bandzählwerk mit
Null-Stop-Einrichtung. Getrennte
Aufnahme-Aussteuerung für
rechten und linken Stereokanal,
die Flachbahneinsteller für
rechten und linken Pegel sind
den beiden beleuchteten
VU-Metern funktionell
zugeordnet.

Klirrfaktor



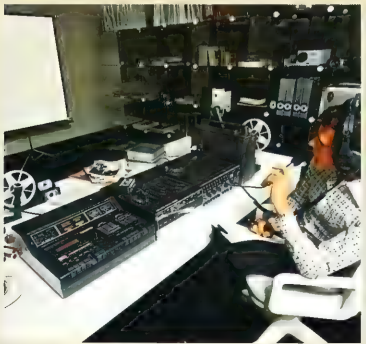


Schalttasten für Mikrofon, dynamisches Rauschfilter (DLPF) für ältere, nicht "dolbysierte" Cassettenaufnahmen, DOLBY-Rauschunterdrückungs-System (wirksam bei Aufnahme und

Wiedergabe) sowie Bandsortenumschaltung (Fe₂O₃/CrO₂).

Technische Daten siehe Seiten 44 und 45.







Das Stereo-Mischpult wurde – funktionell richtig – oberhalb des Anzeigefeldes angeordnet. Es verfügt über 5 Schiebeeinsteller für Mikrofon, Platte, Band, Reserve und Radio.



Die Vorhör-Einrichtung über die Kopfhörer-Buchse 1 gestattet in die am Mischpult angeschlossenen Tonquellen — Platte, Band, Reserve und Radio — sowie in das abgemischte Summen-Signal hineinzuhören, ohne daß der zugehörige Schiebeeinsteller "aufgezogen" sein muß. Darunter Drucktasten für die Lautsprecher-Gruppe 1, die Lautsprecher-Gruppe 2 und Quadro-Sound.



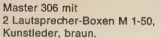


HiFi-Stereo-Boxen

	Music HiFi	Music HiFi-Boxen		Master HiFi-Boxen			Profi HiFi-Boxen		
	B 300	B 700	M 1-50	H 3-50 F	H 3-60	H 3-75	P 1-80	H 3-90	H 3-100
Nennbelastbarkeit	25 Watt	40 Watt	30 Watt	35 Watt	40 Watt	50 Watt	50 Watt	60 Watt	70 Watt
Musikbelastbarkeit	35 Watt	60 Watt	50 Watt	50 Watt	60 Watt	75 Watt	80 Watt	90 Watt	100 Watt
Übertragungsbereich (Hz)	45-20 000	38-25 000	40-25 000	50-25 000	38-25 000	33-25 000	33-25 000	32-25 000	31-25 000
System	2 Wege	3 Wege	2 Wege	2 Wege	2 Wege	3 Wege	3 Wege	3 Wege	3 Wege
Tieftöner (mm Ø)	160	175	175	160	175	200	175	245	245
Mitteltöner (mm Ø) * Kalottenlautsprecher	_	100	_		_	37*	25*	37*	50*
Hochtöner (mm Ø) * Kalottenlautsprecher	80	19*	19*	19*	19*	19*	19*	19*	25*
Breite (mm)	230	255	215	215	215	235	225	275	320
Höhe (mm)	330	420	350	350	350	420	430	500	550
Tiefe (mm)	175	200	225	110	225	215	215	220	250
Ausführungen	B 300 nußbaum- farbig	B 700 Akustikscha anthrazit/sil		M 1-50, P Kunstlede Kunstlede			altweiß, ar	ch in Eichefa	

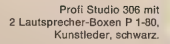


Music Center 306 mit 2 Lautsprecher-Boxen B 300, nußbaumfarbig.





Jede HiFi-Stereo-Anlage ist nur so gut wie ihre Lautsprecherboxen. Sie entscheiden in "letzter Instanz" über die Klangqualität, das heißt, die unverfälschte, naturgetreue Wiedergabe. GRAETZ HiFi-Boxen sind Spitzenklasse in Technik und Design. Besonders elegant ist das im Lederlook bezogene Softline-Gehäuse der Boxen M 1-50 und P 1-80. Alle Boxen übertreffen die HiFi-Norm DIN 45 500.







Technische Daten Stereo-Steuergeräte

		Music Center 308	Master 306 Master Studio 306	Profi 306 Profi Studio 306, Profi Regle 306	
UKW-Empfangsteil (DIN 45	500)				
Wellenbereich		87,5-104 MHz	87,5-104 MHz	87,5-104 MHz	
Empfindlichkeit	Mono (26 dB) Stereo (46 dB)	1,2 µV 40 µV	1,6 μV 50 μV	0,9 μV 42 μV	
Begrenzungseinsatz (- 3 di		1,3 µV	2.5 µV	0,8 µV	
Rauschabstand bei Stereoe	<u></u>	33 dB (10 µV)	23 dB (5 µV)	40 dB (25 μV)	
Rauschabstand bei Mutings			45 dB (5 µV)	45 dB (3 #V)	
Übertragungsbereich		40-12 500 Hz (± 3 dB)	40-12 500 Hz (± 3 dB)	20-12 500 Hz (- 2 dB)	
Klirrfaktor (1 kHz)		0,5 %	0,7 %	0,35 %	
AM-Unterdrückung		50 dB (Ue = 15 μV)	48 dB (Ue = 25 μV)	50 dB (Ue = 10 μV)	
Übersprechdämpfung	(1 kHz)	43 dB	35 dB	40 dB	
	(250-6300 Hz) (6300-12 500 Hz)	31 dB 25 dB	28 dB 25 dB	37 dB 28 dB	
Fremdspannungsabst. (Mor	· -	60/58 dB	53/50 dB	63/63 dB	
Geräuschspannungsabst. (M		55/54 dB	57/54 dB	61/59 dB	
Trennschärfe (± 300 kHz)	101107010100)	80 dB	46 dB	63 dB	
Bandbreite (- 3 dB)		140 kHz	150 kHz	125 kHz	
Spiegelfrequenzfestigkeit		≧ 52 dB	≧ 70 dB	≧ 75 dB	
ZF-Störfestigkeit		≧ 78 dB	≧ 60 dB	≧ 75 dB	
AFC-Fangbereich	**	± 300 kHz	± 300 kHz	± 300 kHz	
KML-Empfangsteil					
Wellenbereiche		MW 510-1620 kHz (588-185 m) LW 145-285 kHz (2070-1053 m)	KW 5,8-7,48 MHz (51,7-40,1 m) MW 510-1620 kHz (588-185 m) LW 145-285 kHz (2070-1053 m)	KW 5,8-7,9 MHz (51,7-37,9 m) MW 510-1620 kHz (588-185 m) LW 140-370 kHz (2142-810 m)	
Empfindlichkeiten (6 dB, m	MW	~ 7 μV ~ 15 μV	~ 20 µV ~ 30 «V ~ 30 µV	≦ 5 / ² V ≤ 5 / ² V ≦ 8 / ² V	
Trennschärfe (9 kHz)	C44	40 dB	44 dB	57 dB	
Bandbreite (- 3 dB)		4 kHz	4,2 kHz	4 kHz	
Spiegelfrequenzfestigkeit	MW und LW	33 dB	≥ 35 dB	≧ 35 dB	
- opiogeniequenzieangkan	KW		≧ 25 dB	≧ 23 dB	
ZF-Störfestigkeit		30 dB	≧ 46 dB	≧ 48 dB	
Verstärkerteil (DIN 45 500)				<u></u>	
Nennausgangsleistung (4 C	Dhm)	2 x 30 Watt	2 x 30 Watt	2 x 50 Watt	
Musikleistung		2 x 50 Watt	2 x 45 Watt	2 x 80 Watt	
Klirrfaktor bei Nennausgan	gsl. (1 kHz)	≦ 0,5 %	≦ 0,2 % (bei 2 x 25 Watt)	0,2 %	
Leistungsbandbreite		20-20 000 Hz	15-35 000 Hz	16-70 000 Hz	
Übertragungsbereich		30-20 000 Hz	20-20 000 Hz (± 1,5 dB)	20-20 000 Hz (Profl u. P. Studio ± 1,5 dE 20-20 000 Hz (P. Regie ± 2 dB)	
Rumpelfilter	bei 40 Hz		_	- 10 dB	
Rauschfilter	bei 10 kHz			- 10 dB	
Präsenztaste	bei 3-4 kHz	_		+ 5 dB	
Baß-Einsteller	bei 40 Hz	± 18 dB	± 16 dB	± 18 dB	
Höheneinsteller	bei 16 kHz	± 18 dB	± 16 dB	± 18 dB	
Intermodulation		≦ 1 %	≦ 0,7 % (2 x 25 Watt)	0,7 %	
Übersprechdämpfung zwischen den Kanälen	(1 kHz) (250-10 000 Hz)	≧ 45 dB ≧ 45 dB	≧ 55 dB ≧ 40 dB	≙ 60 dB 45 dB	
zwischen den Eingängen	(250-10 000 Hz)	≧ 50 dB	≧ 55 dB	≧ 65 dB	
Fremdspannungsabstand b Nennausgangsleistung	ei	TA/TB 60/65 dB bei 2 x 50 mW TA/TB 55/55 dB	TA/TB 56/68 dB bei 2 x 50 mW TA/TB 50/50 dB	TA Frofi/P. Stud. P. Regid 58 dB 55 dB TA/Reserve 78 dB 62 dB bei 2 x 50 mW	
				TA 53 dB 53 dB TA/Reserve 58 dB 57 dB	
Eingänge		TB 220 mV/470 kOhm TA-Magn. 3 mV/ 47 kOhm	TB 320 mV/120 kOhm TA-Magn. 3 mV/ 47 kOhm TA-Krist. 5 mV/ 2 kOhm	TB 180 mV/470 kOhm Monitor/Reserve 180 mV/470 kOhm TA-Magn. 1,8 mV/ 47 kOhm	
Ausgänge Lautsprecher-Normbuchsen Kopfhorer-Normbuchsen		2 x 4 - 16 Ohm 1 x 4 - 2000 Ohm	4 x 4 16 Ohm 1 x 4 2000 Ohm	4 x 4 — 16 Ohm 2 x 4 — 2000 Ohm	
Gehäusefarben		anthrazit/silber	schwarz; metallic/anthrazit	schwarz; anthrazit; metallic/anthrazit	
Abmessungen (BxHxT)		78,6 x 17,2 (m. Haube) x 35,6 cm	63,7 x 14,6 x 33,2 cm	64,5 x 14,5 x 38 cm	
Gewicht		ca. 15 kg	ca. 10,2 kg (Studio ca. 13 kg)	ca. 16,5 kg; (Regie ca. 17 kg; Studio ca. 19 kg)	
Empfohlene HiFi-Lautspred		B 700	M 1-50	P 1-80	

	Music Studio 307 Music Center 306 a		
Empfangsteil			
Wellenbereiche	UKW 87,5-104 MHz (3,4-2,8 m) MW 510-1620 kHz (588-185 m) LW 148-273 kHz (2030-1100)		
UKW-Stationstasten	5		
AM/FM-Kreise	7/14		
Empfindlichkeiten MW (6 dB, m = 30 %) LW (6 dB, m = 30 %) UKW (26 dB)	~ 7 µV ~ 18 µV Mono 1,4 µV		
Schaltschwelle bei Stereo-Decoder	10 µV		
Begrenzung (- 3 dB)	3 μV		
AFC-Fangbereich	± 250 kHz		
Verstärkertell			
Nennausgangsleistung (4 Ohm)	2 x 15 Watt		

Musikleistung		2 x 30 Watt
Klirrfaktor (1 kHz)		≦ 1 %
Übertragungsbereich (± 1,5 dB)		20-20 000 Hz
Baß-Einsteller	bei 40 Hz	+ 12 dB/- 18 dB
Höhen-Einsteller	bei 16 kHz	+ 10 dB/- 25 dB
Eingänge: Tonband TA-Magnet		300 mV an 100 kOhm 3 mV an 47 kOhm
Ausgänge: 2 Lautsprecher-Normbuchsen 1 Kopfhörer-Normbuchse		4-16 Ohm 4-2000 Ohm
Gehäusefarben		anthrazit/nußbaumfarbig
Abmessungen (BxHxT) Music Studio 307 Music Center 306 a		61,3 x 12,2 x 35,6 cm 78,6 x 17 (m. Haube) x 35,6 cm
Gewicht (Music Center 306 a)		ca. 9 kg (ca. 15 kg)
Empfohlene HiFi-Lautsprecherbo	xen	B 300/B 310

Technische Daten Cassetten-Recorder

	Cassetten-Recorder im "Music Center 306 a" "Music Studio 307" "Music Center 308"	Cassetten-Recorder (DIN 45 500) im "Master Studio 306"	DOLBY-Recorder (DIN 45 500) im "Profi Studio 306"	Profi Corder 306 (DIN 45 500)
Bandgeschwindigkeit	4,76 cm/s	4,76 cm/s	4,76 cm/s	4,76 cm/s
Geschwindigkeitsschwankungen	≦ ± 0,2 %	≦ ± 0,12 %	≦ ± 0,15 %	≦ ± 0,15 %
Übertragungsbereich (CrO2-Band) (Fe2O3-Band)	40-12 500 Hz 40-12 500 Hz	40-14 000 Hz 40-12 000 Hz	40-14 000 Hz 40-12 000 Hz	40-14 000 Hz 40-12 000 Hz
Klirrfaktor K ₃) bei Bezugspegel	≦ 1 %	≦ 1 %	≦ 1 %	≦ 1 %
Ruhegeräuschspannungsabstand	≧ 52 dB	≥ 60 dB (DLPF)	≥ 60 dB (DOLBY)	≥ 60 dB (DOLBY)
Übersprechdämpfung (Mono) (Stereo)	≧ 62 dB ≧ 40 dB	≧ 60 dB ≧ 30 dB	≧ 60 dB ≧ 30 dB	≧ 60 dB ≧ 30 dB
Löschdämpfung	≧ 65 dB	≧ 70 dB	≧ 70 dB	≧ 70 dB
Umspulzeit (C 60-Cassette)	ca. 100 sec.	ca. 1,3 min.	ca. 1 min.	1,5 min.
Cassettenfach für	16 Cassetten (Music Studio 307)	14 Cassetten		8 Cassetten
Gehäusefarbe	_		_	schwarz
Abmessungen	-	_	-	40 x 14,5 x 33,5 cm
Gewicht		_		ca. 6,6 kg

Technische Daten Plattenspieler

	Plattenspieler im "Music Center 306 a"	Plattenspieler im "Music Center 308"
Тур	PE 3044	DUAL 481
Tonabnehmer	DMS 210	SHURE M 95 G-LM
Nennauflagekraft	2,5 p	1,25 p
Gleichlaufschwankungen	< ± 0,15 %	< ± 0,09 %
Rumpel-Fremdspannungsabstand	≥ 35 dB	> 40 dB
Geräuschspannungsabstand	≧ 55 dB	> 60 dB
Zubehör	Wechselachse AW 3; Zentrierstück, Plattenstift für Einzelspiel	Zentrierstück



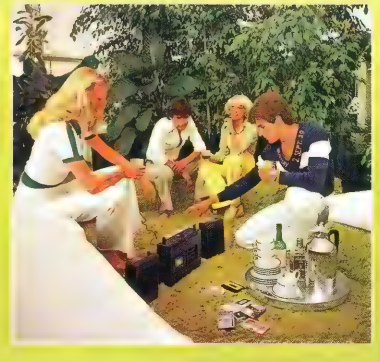
Stereo-Cassetten-Anlage für zu Hause und unterwegs



Der GRAETZ "stereo recorder 304" ist eine sogenannte Cassetten-Kompakt-Anlage mit eingebautem Stereo-Verstärker und zwei abnehmbaren Lautsprecherboxen. Selbstverständlich ist dieses Gerät für Batterie- und Netzbetrieb. Alles leicht transportabel, denn das Gesamtgewicht beträgt nur rund 5 kg. Beim GRAETZ "stereo recorder 304" ist kein Platz verschenkt. Wir haben dabei an transportable



Unterhaltung von rund 4 x 120 Minuten gedacht. Eine bespielte Cassette wird eingesetzt, 3 weitere befinden sich im Aufbewahrungsfach des Recorders. Das bedeutet 8 Stunden Unterhaltung mit C 120-Cassetten. Selbstverständlich hat der "stereo recorder 304" einen Entzerrer-Umschalter für Eisenoxid- und Chromdioxid-Cassetten.





Der Radio-Recorder mit dem großen Klangvolumen



Der GRAETZ "euro-corder 305"
st ein Cassetten-Recorder mit
Rundfunkteil im ProfessionalLook, also ganz in Schwarz, für
Batterie- und Netzbetrieb.
Weilenbereiche: UKW, Kurz-,
Mittel- und Langwelle. Automatische UKW-Scharfabstimmung
und Sender-Abstimmanzeigenstrument Für guten Empfang
sorgen Teleskop- und Ferritantenne. Die automatische
Aufnahme-Aussteuerung



macht das Aussteuern zu einem Kinderspiel. Bandgeschwindigkeit 4,76 cm/sec. Frequenzumfang 60—10 000 Hz. Der "euro-corder 305" besitzt einen "Doppelspalt-Löschkopf", daher ist dieses Gerät geeignet für jede Art von Compact-Cassetten (Eisenoxid, Chromdioxid und High Energy). Besonders praktisch ist die "Pause"-Taste, sonst eigentlich nur bei aufwendigeren Cassetten-Laufwerken vorhanden.



Damit ist eine kurzzeitige Aufnahme-Unterbrechung möglich, ohne daß das Gerät abgeschaltet werden muß. Außerdem sind 3stelliges Bandzählwerk, automatische Band-

Außerdem sind 3stelliges Bandzählwerk, automatische Bandendabschaltung mit Tastenauslösung sowie festeingebautes Mikrofon vorhanden. Der "eurocorder 305" besitzt ein Sender-Abstimmanzeige-Instrument, das bei Cassetten-Betrieb auch als Batterie-Kontrollinstrument dient.

Technische Daten siehe Seite 51.



Links neben der Senderskala befinden sich zur Einstellung von Lautstärke und Klang zwei Schieberegler.

An der Rückseite des "eurocorders 305" ist eine Schalt-Normbuchse für Mikrofon, Plattenspieler, Tonbandgerät, Rundfunkempfänger oder Nachverstärker sowie die Buchse für Ohrhörer oder Außenlautsprecher. Darunter die Netzautomatikbuchse.



Praktisch für unterwegs: Mit allen 4 Wellenbereichen



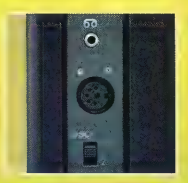
Ein Radio-Recorder mit 4 Wellenbereichen (UKW, KW, MW, LW), automatischer UKW-Scharfabstimmung, Teleskop- und Ferritantenne sowie Gegentakt-Endstufe mit ca. 1,5 Watt Ausgangsleistung. Qualitäts-Cassetten-Recorder für Aufnahme und Wiedergabe mit eingebautem Elektret-Mikrofon. "Doppelspalt-Löschkopf", daher ist dieses Cassetten-Laufwerk geeignet für die Verwendung aller handels-

üblichen Cassetten-Bänder. Dreistelliges Bandzählwerk. Batterieund Netzbetrieb. Als Zubehör wird mitgeliefert: eine Compact-Cassette und ein Netzkabel. Den Travel Corder gibt es in den Farben Schwarz und Blau. Neben dem 7-Tastenfeld für den Recorder-Teil sind weitere leichtgängige Drucktasten für die Umschaltung der 4 Weilenbereiche angeordnet sowie 2 Drehregler für Lautstärke und



Klang. Oberhalb der Wellenbereichs-Drucktasten befindet sich ein Mehr-Funktions-Instrument für die Senderabstimm-Anzeige, Batterie-Kontrolle und Aufnahme-Aussteuerungs-Automatik.

Harmonisch in die Gehäuse-Seitenfläche wurde der Regler integriert, der eine leichtgängige Abstimmung der Sender ermöglicht.



Der Travel Corder hat an der Gehäuse-Seitenwand eine Normbuchse für Mikrofon, Plattenspieler, Tonbandgerät, Rundfunkempfänger oder Nachverstärker sowie eine Buchse für Ohrhörer oder Außenlautsprecher.

Country Corder 307





Preisgünstiger Radio-Recorder mit 2 Wellenbereichen





Radio-Recorder mit UKW und MW. Selbstverständlich für Netz- und Batteriebetrieb, Schalt-Normbuchsen für Mikrofon, Plattenspieler, Tonbandgerät, Rundfunkempfänger oder Nachverstärker und Ohrhörer. Durch den "Doppelspalt-Löschkopf" ist dieses Modell geeignet für jede Art von Bandmaterial. Automatische Aufnahme-Aussteuerung. Bandendabschaltung mit Tastenauslösung. Mithör-



möglichkeit für Aufnahme über Kopfhörer oder Lautsprecher. Den Country Corder gibt es in den Farben Schwarz und Blau. Mitgeliefert wird eine praktische Compact-Cassette. Das festeingebaute Elektret-Mikrofon liegt über dem Drehregler für Lautstärke. Der Tragegriff läßt sich in die obere Gehäuse-Einheit versenken.





Rundfunkgerät mit elektronischer Digitaluhr

Hervorzuheben ist die elektronische Helligkeitsregelung und die Netzausfall-Anzeige durch Blinken der 1. Ziffer der Digitalanzeige.





Das Gerätekonzept der GRAETZ "Form 100" besticht durch die klare Trennung von Rundfunkund Uhrenteil. Der obere Teil enthält den Rundfunkempfänger mit UKW und Mittelwelle. Für Senderwahl und Lautstärkeeinstellung befinden sich links und rechts je ein Drehregler, die in die äußere Form integriert sind. Mit einem Schiebeschalter kann man den gewünschten Wellenbereich einstellen. Im unteren



Teil tritt besonders die elektronische 24-Stunden-Digitalanzeige hervor

Rechts unter dem Betriebsarteneinsteller die Anschlußbuchse für Ohrhörer, Kissen- oder Außenlautsprecher. Bei Benutzung dieser Buchse wird der eingebaute Lautsprecher abgeschaltet. Die "Form 100" gibt es in Weiß oder Rot.

Technische Daten Cassetten- und Radio-Recorder

	stereo recorder 304	euro-corder 305	Travel Corder 307	Country Corder 307
Wellenbereiche		UKW, KW (19-49 m), MW, LW	UKW, KW (19-49 m), MW, LW	UKW, MW
AM/FM-Kreise		7/7	5/9	5/8
Sender-Abstimm- anzeige-Instrument		•		
Abstimmautomatik (AFC)		•	•	•
Teleskop- und Ferrit-Antenne		•	•	•
Ausgangsleistung (Nennl./Musikl.)	ca. 2 x 1,5 Watt/ ca. 2 x 2 Watt	ca. 1,5 Watt/ ca. 2 Watt	ca. 1,5 Watt/ ca. 1,5 Watt/	ca. 1,5 Watt ca. 1,5 Watt
Lautsprecher (cm)	Abnehmbare Boxen	7,5 x 12,5	12 Ø	12 Ø
Klang-Einsteller	Höhen und Bässe	•	•	
Eingebautes Mikrofon		•	•	•
Spuren	4	2	2	2
Übertragungsbereich	60-12 500 Hz (CrO ₂)	60-10 000 Hz	60-10 000 Hz	60-10 000 Hz
Ruhegeräusch- spannungsabstand	≧ 45 dB	≧ 56 dB	≧ 42 dB	≧ 42 dB
Geschwindigkeits- schwankungen	≦ ± 0,2 %	≤ ± 0,3 %	≦ ± 0,3 %	≦ ± 0,3 %
Automatische Aussteuerung	•	•	•	•
"Pause"-Schalter	•	•		
Bandzählwerk	•	•	•	
Bandendabschaltung	•	•	•	•
Anschlüsse: Mikrofon, TA/TB, Rundfunk/Nachv.	•	•	•	•
Anschluß für Ohrhörer bzw. Lautsprecher	+ Kopfhörer	•	•	•
Stromversorgung	200-240 V \sim ; 6 Monozellen	110-130, 220-240 V ~; 5 Babyzellen; »dryfit«-Akku	220 V ∼; 5 Monozellen	220 V ∼; 5 Monozellen
Gehäusefarben	schwarz	schwarz	schwarz; blau	schwarz; blau
Abmessungen (B x H x T), cm	33 x 22,5 x 9,5	34,8 x 23,6 x 8,5	35 x 22 x 9	35 x 22 x 9
Gewicht (kg)	ca. 4,9	ca. 3,4	ca. 3,6	ca. 3,4
Serienmäßiges Zubehör:				
Stereo-Überspielleitung	•			
Netzanschlußkabel	•	•	•	•

Technische Daten für "Profi Corder 306" auf Seite 45.

Technische Daten Uhrenradio

Form 100 electronic	
Wellenbereiche	UKW, MW
AM/FM-Kreise	5/7
Ferritstab und Netzantenne	•
Ausgangsleistung (Nennl./Musikl.)	ca. 1 Watt/ca. 1,5 Watt
Lautsprecher (cm)	7,7 x 12,5
Transistoren/IC	13/1

Dioden/Gleichrichter	10/1		
Anschluß für Kleinh./Lautsprecher	•		
Stromversorgung	220 V ~		
Gehäusefarben	weiß, rot		
Abmessungen (B x H x T), cm	16,5 x 15,5 x 19		
Gewicht (kg)	ca. 1,7		
Sonstiges	Transistor-Heimsuper mit elektronischer Schaltuhr		

Graets ...auch bei HiFi-Stereo: Cassetten-Bedienung

Es berät Sie gern Ihr Fachhändler:



Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Graetz Vertriebsgesellschaft mbH, 7530 Pforzheim, Postfach 609, Verkaufsförderung

Printed in West-Germany RFS 1102-1077-250 CD Nachdruck nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung.